1.(1分)单选题

1

循环结构中break语句的作用是

A 结束循环

B 跳过本次循环

C 跳出当前结构

D 结束函数体

参考答案： A

解析：

结束循环

2.(1分)单选题

1

Python语言语句块的标记是

A 分号

B 缩进

C 逗号

D 冒号

参考答案： B

解析：

使用缩进表示语句块和层次关系

3.(1分)单选题

1

列表list1=[1,2,3,4,5,6,7,8,9,0],那么执行 list1[3::-1] 的结果是:( )

A [4，3，2，1]

B [1，2，3，4]

C [4，5，6，7，8，9，0]

D [0，9，8]

参考答案： A

解析：

步长(-1)为负数，表示从右向左截取起始索引为3表示从元素4开始截取，终止索引省略，表示截取到末尾

4.(1分)单选题

1

下列代码要打开的文件应该在（ ）f = open('itheima.txt', 'w')

A C盘根目录

B D盘根目录

C Python安装目录

D 程序所在目录

参考答案： D

解析：

无

5.(1分)单选题

1

关于 Python 语言的注释，以下选项中描述错误的是

A Python 语言的单行注释以#开头

B Python 语言的多行注释以 ' ' '（三个单引号）开头和结尾

C Python 语言有两种注释方式：单行注释和多行注释

D Python 语言的单行注释以单引号 ' 开头

参考答案： D

解析：

无

6.(1分)单选题

1

下列选项中，运行后会输出1、2、3的是（ ）

A for i in range(3): print(i)

B for i in range(2): print(i + 1)

C nums = [0， 1， 2] for i in nums: print(i + 1)

D i = 1 while i < 3: print(i) i = i + 1

参考答案： C

解析：

无

7.(1分)单选题

1

给出如下代码：

A print(DictColor["海贝色"])

B print(DictColor.keys())

C print(DictColor["seashell"])

D print(DictColor.values())

参考答案： C

解析：

访问字典中值的语法是：字典名[键名]

8.(1分)单选题

1

关于列表的说法，描述有错误的是（）。

A list 是一个有序集合，没有固定大小

B list可以存放任意类型的元素

C 使用list时，其下标可以是负数

D list是不可变的数据类型

参考答案： D

解析：

无

9.(1分)单选题

1

执行'ABrCtD'.upper()的结果是：（）

A 'ABRCTD'

B 'abRcTd'

C 'abrctd'

D 报错

参考答案： A

解析：

lower()会将所有字符转换成小写形式

10.(1分)单选题

1

现有如下代码：

sum = 0

for i in range(100):

if(i % 10):

continue

sum = sum + i

print(sum)

若运行代码，输出的结果为

A 5050

B 4950

C 450

D 45

参考答案： C

解析：

无

11.(1分)单选题

1

生成一个10至99之间的随机整数的函数是

A random.randint(10，99)

B random.random()

C random.randrange(10，99，2)

D random.uniform(10，99)

参考答案： A

解析：

无

12.(1分)单选题

1

下面代码的输出结果是

A ['gold'， 'pink'， 'brown'， 'purple'， 'tomato']

B ['gold'， 'brown']

C ['gold'， 'pink']

D ['gold'， 'pink'， 'brown']

参考答案： B

解析：

[起始:终止:步长] ；包含起始，不包含终止，步长是跨度

13.(1分)单选题

1

关于python文件处理，以下选项中描述错误的是

A python能处理excel文件

B python能处理jpg图像文件

C python不能处理pdf文件

D python能处理csv文件

参考答案： C

解析：

python有很多第三方库可以处理pdf文件

14.(1分)单选题

1

下列选项中，用于向文件中写入数据的是

A open()

B write()

C close()

D read()

参考答案： B

解析：

无

15.(1分)单选题

1

下列关于函数的说法中，描述错误的是（ ）

A 函数可以减少重复的代码，使得程序更加模块化

B 不同的函数中可以使用相同名字的变量

C 调用函数时，实参的传递顺序与形参的顺序可以不同

D 匿名函数与使用关键字def定义的函数没有区别

参考答案： C

解析：

无

16.(1分)单选题

1

以下选项不是整数类型的数据有():

A 3

B 3.1

C -7

D 0

参考答案： B

解析：

无

17.(1分)单选题

1

请阅读下面的代码：

class Test:

count = 21

def print\_num(self):

count = 20

self.count += 20

print(count)

test= Test()

test.print\_num()

运行代码，输出结果为（ ）

A 20

B 40

C 21

D 41

参考答案： A

解析：

无

18.(1分)单选题

1

下面哪个不是Python合法的标识符

A 40XL

B int32

C \_self

D NUM

参考答案： A

解析：

无

19.(1分)单选题

1

阅读下面的程序： li\_one = [2, 1, 5, 6] print(sorted(li\_one[:2])) 运行程序，输出结果是

A [1，2]

B [2，1]

C [1，2，5，6]

D [6，5，2，1]

参考答案： A

解析：

无

20.(1分)单选题

1

关于字符串的replace函数，你认为正确的选项是():

A replace函数如果没有替换成功则报错

B replace函数调用时，必须指定替换的次数

C replace函数如果替换成功返回新的字符串，不成功返回原字符串

D replace函数如果替换成功，返回原字符串

参考答案： C

解析：

选项b：replace调用时，可以不指定替换的次数

21.(1分)单选题

1

下列删除列表中最后一个元素的函数是（）。

A del

B pop

C remove

D cut

参考答案： B

解析：

无

22.(1分)单选题

1

def show(m):print(m)以下函数调用正确的语法是

A show()

B show(1，2)

C show(‘hello’)

D def show(‘hello’)

参考答案： C

解析：

无

23.(1分)单选题

1

当用户输入abc时，下面代码的输出结果是

n = 0

n = input(请输入一个整数: )

def pow10(n):

return n\*\*10

except:

print(程序执行错误)

A 输出：0

B 程序没有任何输出

C 输出：程序执行错误

D 输出：abc

参考答案： B

解析：

input接受的内容未进行int转换，所以try中的代码不会产生异常，也未调用函数或输出函数内容，所以程序没有任何输出

24.(1分)单选题

1

以下用于接收从控制台输入数据的函数是

A input

B print

C int

D range

参考答案： A

解析：

无

25.(1分)单选题

1

假设file是文本文件对象，下列哪个选项可读取file的一行内容？

A file.read()

B file.read(200)

C file.readline()

D file.readlines()

参考答案： C

解析：

无

26.(1分)单选题

1

python异常处理中不会用到的关键字是

A try

B else

C if

D finally

参考答案： C

解析：

无

27.(1分)单选题

1

文件 book.txt 在当前程序所在目录内，其内容是一段文本：book，下面代码的输出结果是

A 以上答案都不对

B txt

C book.txt

D book

参考答案： A

解析：

输出的是文件对象相关信息 ： <；\_io.TextIOWrapper name='；book.txt'； mode='；r'； encoding='；cp936'；>；

28.(1分)单选题

1

下列选项中，不属于Python关键字的是（ ）

A name

B if

C is

D and

参考答案： A

解析：

无

29.(1分)单选题

1

当知道条件为真，想要程序无限执行直到人为停止的话，可以需要下列哪个选项()：

A for

B elif

C while

D if

参考答案： C

解析：

无

30.(1分)单选题

1

以下选项中不符合 Python 语言变量命名规则的是

A TempStr

B I

C \_AI

D 3\_1

参考答案： D

解析：

不能以数字开头，可以以\_下划线开头

31.(1分)单选题

1

关于 import 引用，以下选项中描述错误的是

A 使用 import turtle as t 引入 turtle 库，取别名为 t

B 可以使用 from turtle import setup 引入 turtle 库

C 使用 import turtle 引入turtle 库

D import 保留字用于导入模块或者模块中的对象

参考答案： B

解析：

A语法正确，可以起别名B语法是turtle中导入setup，并不是导入turtle库

32.(1分)单选题

1

关于 Python 对文件的处理，以下选项中描述错误的是

A 文件使用结束后要用 close() 方法关闭，释放文件的使用授权

B Python 能够以文本和二进制两种方式处理文件

C Python 通过解释器内置的 open() 函数打开一个文件

D 当文件以文本方式打开时，读写按照字节流方式

参考答案： D

解析：

可以使用close释放使用授权，访问时能够以文本和二进制2种方式处理文件，open函数用于打开文件，当文件以文本方式打开时，读写按照字符流方式。以二进制方式打开时，读写按字节流方式

33.(1分)单选题

1

已知x=10，y=20，z=30；以下代码执行后x、y、z的值分别为（ ）。

if x < y:

z = x

x = y

y = z

A 10，20，30

B 10，20，20

C 20，10，10

D 20，10，30

参考答案： C

解析：

无

34.(1分)单选题

1

执行print('金额：￥%.2f元'%1.5000)的结果为()

A 金额：￥1.5 元

B 金额：￥1.50 元

C 金额：￥1.500000 元

D 金额：￥1.50000 元

参考答案： B

解析：

%.2f 表示保留2位小数

35.(1分)单选题

1

阅读下面程序：

lan\_info = {'01': 'Python', '02': 'Java', '03': 'PHP'}

lan\_info.update({'03': 'C++'})

print(lan\_info)

运行程序，输出结果是

A {'01': 'Python'， '02': 'Java'， '03': 'PHP'}

B {'01': 'Python'， '02': 'Java'， '03': 'C++'}

C {'03': 'C++'，'01': 'Python'， '02': 'Java'}

D {'01': 'Python'， '02': 'Java'}

参考答案： B

解析：

无

36.(1分)单选题

1

下列方法中，只能由对象调用的是（ ）

A 类方法

B 实例方法

C 静态方法

D 析构方法

参考答案： D

解析：

无

37.(1分)单选题

1

执行'1234'.find('5')的结果是():

A -1

B None

C 空

D 报错

参考答案： A

解析：

如果调用find在原字符串中(&#39；1234&#39；)未找到指定子字符串(&#39；5&#39；)，则返回-1如果在原字符串中找到子字符串，则返回对应的索引

38.(1分)单选题

1

函数中如果需要返回值时，以下语法正确的是

A return

B return 值

C break 值

D break

参考答案： B

解析：

无

39.(1分)单选题

1

以下关于函数说法错误的是

A 函数先定义后调用

B 函数可以嵌套调用

C 函数定义时的参数称为形式参数

D 不管函数定义时有没有参数，调用时都可以不传参

参考答案： D

解析：

无

40.(1分)单选题

1

以下选项中，不是python对文件的打开模式的是：

A r

B w

C r+

D c

参考答案： D

解析：

无

41.(1分)单选题

1

下列哪个关键字是用于定义函数的

A class

B break

C def

D continue

参考答案： C

解析：

def用于定义函数

42.(1分)单选题

1

请阅读下面的代码：

num\_one = 12

def sum(num\_two):

global num\_one

num\_one = 90

return num\_one + num\_two

print(sum(10))

运行代码，输出结果为（ ）

A 102

B 100

C 22

D 12

参考答案： B

解析：

无

43.(1分)单选题

1

下列关于类的说法，错误的是（ ）

A 类中可以定义私有方法和属性

B 类方法的第一个参数是cls

C 实例方法的第一个参数是self

D 类的实例无法访问类属性

参考答案： D

解析：

无

44.(1分)单选题

1

关于程序的异常处理，以下选项中描述错误的是

A 异常语句可以与 else 和 finally 保留字配合使用

B 编程语言中的异常和错误是完全相同的概念

C 程序异常发生经过妥善处理可以继续执行

D Python 通过 try、except 等保留字提供异常处理功能

参考答案： B

解析：

try-except后可以结合else和finally使用，else中是无异常时执行的语句

45.(1分)单选题

1

下列选项中，用于获取当前目录的是（ ）

A open()

B write()

C getcwd()

D read()

参考答案： C

解析：

无

46.(1分)单选题

1

关于 Python 字符串，以下选项中描述错误的是

A 可以使用 datatype() 测试字符串的类型

B 输出带有引号的字符串，可以使用转义字符\

C 字符串可以保存在变量中，也可以单独存在

D 字符串是一个字符序列，字符串中的编号叫“索引”

参考答案： A

解析：

type()用于返回变量类型

47.(1分)单选题

1

下列哪个语句在Python中是非法的？

A x = y = z = 1

B x = (y = z + 1)

C x， y = y， x

D x += y

参考答案： B

解析：

无

48.(1分)单选题

1

求比10小且大于或等于0的偶数，例题如下：

x=10

while x:

ifx%2!=0:

\_\_\_\_

x=x-1

print(x)

A break

B continue

C pass

D return

参考答案： B

解析：

无

49.(1分)单选题

1

下面不属于Python语言特点的是()

A 开源

B 免费

C 编译执行

D 跨平台

参考答案： C

解析：

python是解释执行，C#、java是编译执行

50.(1分)单选题

1

以下关于 Python 字符串的描述中，错误的是

A 字符串是字符的序列，可以按照单个字符或者字符片段进行索引

B 字符串是用一对双引号" "或者单引号' '括起来的零个或者多个字符

C Python 字符串提供区间访问方式，采用 [N:M] 格式，表示字符串中从 N 到 M 的索引子字符串（包含 N 和 M）

D 字符串包括两种序号体系：正向递增和反向递减

参考答案： C

解析：

c选项是错误的，包含N但不包含M

51.(1分)单选题

1

若将2转换为0b10，应该使用（ ）函数

A oct()

B bin()

C hex()

D int()

参考答案： B

解析：

无

52.(1分)单选题

1

关于函数的可变参数，可变参数\*args传入函数时存储的类型是

A tuple

B list

C set

D dict

参考答案： A

解析：

\*args是使用tuple获取多个实参值

53.(1分)单选题

1

下面代码的输出结果是

for s in abc:

for i in range(3):

print(s,end='')

if s=='c':

break

A aaabbbccc

B aaabccc

C aaabbbc

D abbbccc

参考答案： C

解析：

无

54.(1分)单选题

1

关于Python变量的使用，下列说法错误的是

A 变量不必事先声明

B 变量使用前需赋值

C 变量无须指定类型

D 变量一旦创建任意地方都可使用

参考答案： D

解析：

无

55.(1分)单选题

1

若文本文件abc.txt中的内容如下：abcdef 阅读下面的程序：

file = open('abc.txt', 'r')

data = file.readline()

data\_list = list(data)

print(data\_list)

以上程序的执行结果为（ ）

A ['abcdef']

B ['abcdef\n']

C ['a'， 'b'， 'c'， 'd'， 'e'， 'f']

D ['a'， 'b'， 'c'， 'd'， 'e'， 'f'， '\n']

参考答案： C

解析：

无

56.(1分)单选题

1

下列语句中，可以跳出循环结构的是

A continue

B break

C if

D while

参考答案： B

解析：

无

57.(1分)单选题

1

在python3中，如果变量x=3,那么，请选择x/=3的结果为()：

A 3

B 0

C 1.0

D 1

参考答案： C

解析：

输出 ；1.0（相除结果均为小数），只有使用 ；//才可得到整数

58.(1分)单选题

1

下面代码的输出结果是

a = [[1,2,3], [4,5,6], [7,8,9]]

s = 0

for c in a:

for j in range(3):

s += c[j]

print(s)

A 45

B 以上答案都不对

C 0

D 24

参考答案： A

解析：

嵌套for循环用于遍历a中所有元素，将所有元素进行相加。外层循环遍历3个子列表，内层循环用于访问子列表中每个元素。

59.(1分)单选题

1

下列代码执行结果是什么x = 1def change(a):　　x += 1　　print(x)change(x)

A 1

B 2

C 3

D 报错

参考答案： D

解析：

无

60.(1分)单选题

1

假设文件不存在，如果使用open()方法打开文件会报错，那么该文件的打开方式是下列哪种？

A r

B w

C a

D w+

参考答案： A

解析：

无

61.(1分)单选题

1

现有列表lst=[2,3,[&#39;a&#39;,&#39;b&#39;,&#39;c&#39;],1],那么执行lst[2]=2后lst的值

A [2，2，['a'，'b'，'c']，1]

B [2，3，2，1]

C [2，3，[2，'b'，'c']，1]

D [2，3，['a'，'b'，2]，1]

参考答案： B

解析：

l[2]是访问到子列表[&#39；a&#39；,&#39；b&#39；,&#39；c&#39；]&nbsp； &nbsp；l[2]=2 是将子列表替换为2，所以最终结果是[2,3,2,1]

62.(1分)单选题

1

下面关于Python变量定义错误的是

A a=0

B a=b=c=100

C a，b，c=10，15，’join’

D a=true

参考答案： D

解析：

c的写法在python中是正确的。python中表示真是True而不是true

63.(1分)单选题

1

以下不能正确创建一个字典的语句是：( )

A dic1={ }

B dic2={3:5}

C dic3={[1，2]:"jack"}

D dic4={(1，2):"jack"}

参考答案： C

解析：

无

64.(1分)判断题

1

通过索引可以修改和访问元组的元素。（ ）

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

只能访问查看，不能修改元组的元素

65.(1分)判断题

1

if-else语句可以处理多个分支条件

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

if-elif可以处理多个分支条件

66.(1分)判断题

1

列表的索引是从0开始的。（ ）

A) 正确

B) 错误

参考答案： A

解析：

无

67.(1分)判断题

1

使用write()方法写入文件时，数据会追加到文件的末尾

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

是否会追加，要看打开文件时，指定的模式是什么

68.(1分)判断题

1

列表的嵌套指的是一个列表的某个元素是另一个子列表。（）

A) 正确

B) 错误

参考答案： A

解析：

无

69.(1分)判断题

1

通过insert方法可以在指定位置插入元素。（ ）

A) 正确

B) 错误

参考答案： A

解析：

无

70.(1分)判断题

1

使用下标能修改列表的元素。（ ）

A) 正确

B) 错误

参考答案： A

解析：

无

71.(1分)判断题

1

Python中的函数代码块以 def 关键词开头，后接函数标识符名称和圆括号()，函数体写在{}中

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

函数体写在冒号：后

72.(1分)判断题

1

Python和C#一样都属于编译执行的语言

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

无

73.(1分)判断题

1

元组支持增加、删除和修改元素的操作。

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

元组一旦创建，不允许修改添加或删除元素

74.(1分)判断题

0

字典中的元素可通过索引方式访问。

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

字典中通过键来访问元素

75.(1分)判断题

1

Python运算符中用来计算两数相除取整的运算符是 /

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

无

76.(1分)判断题

1

Python中给变量赋值时需要有一个一个的进行不能同时为多个变量赋值

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

无

77.(1分)判断题

1

read()方法只能一次性读取文件中的所有数据。

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

read也可以按指定字符数量来读取

78.(1分)判断题

1

字典中的值只能够是字符串类型。（）

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

字典中的值(value)可以是任意数据类型

79.(1分)判断题

1

find()方法返回-1说明子串在指定的字符串中

A) 正确

B) 错误

参考答案： B

解析：

返回-1说明要查找的子串不存在

80.(1分)判断题

1

函数能提高应用的模块性，和代码的重复利用率有利于提高工作效率

A) 正确

B) 错误

参考答案： A

解析：

无

81.(1分)判断题

1

Python是一种面向对象的编程语言

A) 正确

B) 错误

参考答案： A

解析：

无

82.(1分)判断题

1

strip()方法默认会删除字符串头尾的空格。

A) 正确

B) 错误

参考答案： A

解析：

无

83.(1分)判断题

1

创建类的对象时，系统会自动调用构造方法进行初始化

A) 正确

B) 错误

参考答案： A

解析：

无

84.(1分)填空题(客观)

1

os模块中的mkdir()函数用于\_\_\_

填空一

创建目录

参考答案：

填空一： 创建目录

解析：

无

教师评语： 无

85.(2分)填空题(客观)

2

请补充横线处的代码，listA中存放了已点的餐单，让python帮你增加一个“红烧肉”，去掉一个“水煮肉丝”

listA=[&#39;水煮肉丝&#39;,&#39;平桥豆腐&#39;,&#39;白灼虾&#39;,&#39;香菇青菜&#39;,&#39;西红柿炒蛋&#39;]

listA.\_\_\_\_\_1\_\_\_\_\_(&#39;红烧肉&#39;)

listA.\_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_(&#39;水煮肉丝&#39;)

填空一

append

填空二

remove

参考答案：

填空一： append

填空二： remove

解析：

无

教师评语： 无

86.(2分)填空题(客观)

2

多重if条件结构中，if和elif后需要紧跟\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,当条件成立时，执行对应的语句块

填空一

判断条件

参考答案：

填空一： 判断条件

解析：

无

教师评语： 无

87.(1分)填空题(客观)

1

Python运算符中用来计算余数的运算符是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

填空一

%

参考答案：

填空一： %

解析：

无

教师评语： 无

88.(1分)填空题(客观)

1

若函数内部调用了自身，则这个函数被称为\_\_\_

填空一

递归函数

参考答案：

填空一： 递归函数

解析：

无

教师评语： 无

89.(5分)填空题(客观)

5

python的可变数据类型有\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，不可变数据类型有\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

填空一

列表

填空二

字典

填空三

字符串

填空四

数值

填空五

元组

参考答案：

填空一： 列表

填空二： 字典

填空三： 字符串

填空四： 数值

填空五： 元组

解析：

无

教师评语： 无

90.(2分)填空题(客观)

2

使用代码打印5次你好，下列for循环语句请补充完整：for \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_: print(你好)

填空一

i in range(5)

参考答案：

填空一： i in range(5)

解析：

i in range(5) ； 或 ； i in range(0,5) 都可以

教师评语： 无

91.(1分)填空题(客观)

1

s=[&#39;a&#39;,&#39;b&#39;,&#39;c&#39;,&#39;d&#39;,&#39;e&#39;]

print(s[2])

结果是：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

填空一

c

参考答案：

填空一： c

解析：

无

教师评语： 无

92.(2分)填空题(客观)

2

使用input从控制台接收的数据默认是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_类型，如果数据需要参与数学运算，则需要使用\_\_\_\_\_\_\_\_函数将数据类型转换成整数形式

填空一

字符串

填空二

int

参考答案：

填空一： 字符串

填空二： int

解析：

无

教师评语： 无